

PU Fix Professional 1



1K 60 min. PU lepidlo na automobilové sklá.



Vlastnosti:

- Vysoký modul pružnosti zvyšujúci pevnosť karosérie
- Bez rozpúšťadiel a PVC
- Výborná stabilita a celistvosť nanášanej vrstvy

Výhody:

- Rýchle vytvrdnutie a veľmi krátky čas odjazdu **1 hodina**
- Nezapácha
- Crash test certifikát TÜV SÜD - FMVSS 212/208

Popis:

PU FIX PROFESSIONAL 1 je veľmi rýchle (**1 hodina**), jednozložkové, vzdušnou vlhkosťou vytvrdzované polyuretánové lepidlo na autosklá bez obsahu rozpúšťadiel. Po vytvrdnutí dôjde k vytvoreniu vysoko elastickej, trvanlivej a poveternostne odolnej spojovacej hmoty pre priame lepenie autoskiel. Lepenie uľahčuje a urýchľuje **PU FIX PROFESSIONAL 1 PRIMER**, ktorý je neoddeliteľnou súčasťou technologického postupu.

Objednávacie kódy:

Názov výrobku	Sklad. kód	Balenie	Objem / rozmer	Obj. číslo
PU Fix Professional 1 - Set	PUFP1S	Krabička	Sada	R 34818
PU Fix Professional 1 - Cartridge	PUFP1C	Kartuša	310 ml	R 34812C
PU FIX Professional 1 - Primer	PUFP1P	ALU fľaštička	30 ml	R 34812P
PU FIX Brush	RPUFB	-	1 ks	R 34816

Aplikace:

Doporučená aplikačná teplota je 10 °C - 45 °C. Aplikácia je vykonávaná vytlačeníím z kartuše. Sklo vložte do rámu karosérie max. do 15 min od palikácie lepidla.

LEN PRE PROFESIONÁLNE A PRIEMYSLENÉ POUŽITIE.

Technické údaje:

Chemická báza	Reaktívny polyuretánový prepolymer
Farba /Vzhľad	Čierna pasta
Viskozita (4 mm/4 bar) ¹⁾	16 - 22 g/min
Hustota (DIN 53217-4)	1.280 kg/l
Nelepivý povrch ¹⁾	Ca. 15 min.
Rýchlosť vytvrdnutia po 24 h ¹⁾	3,5 - 4 mm
Tvrdosť Shore A (DIN 53505)	65 - 75
Pevnosť v ťahu (DIN 53504)	Ca. 11 MPa
Predĺženie do pretrhnutia (DIN 53504)	> 400 %
Modul pružnosti ¹⁾ (10% zkos)	2.5 - 3.5 MPa
Pevnosť v šmyku ¹⁾ (DIN EN1465)	Ca. 11 MPa
Teplotná odolnosť:	< 80 °C (175 °F)
Krátkodobo (ca. 1 h)	< 120 °C (250 °F)
Skladovateľnosť (pod 23 °C/77 °F)	12 mesíců
Kartuše	
Bezpečný čas odjazdu ¹⁾	(FMVSS 212/208)
bez airbagov	60 minút
s airbagmi pre pasažierov	60 minút

¹⁾ pri 23 °C (73 °F) / 50 % relatívnej vlhkosti

Skladovanie:

Skladujte pri teplote medzi 0 °C - 35 °C.

Behom prepravy môže byť skladovacia teplota krátkodobo (2 - 4 dni) nad či pod touto hranicou. V takom prípade sa teplota materiálu musí pred použitím vyrovnat s izbovou teplotou. Studené jednotlivé kartuše môžu byť skladované po dobu 1 - 2 hodín v mierne zvýšenej teplote, maximálne do 50 °C.

Zdraví a bezpečnosť:

Informácie pro bezpečnou manipulaci a nakládání s výrobkem a jeho obalem jsou uvedeny v bezpečnostním listě výrobce.

Prohlášení:

Všechny informace jsou udávány s maximální pečlivostí. Přesto je vhodné, aby si uživatel vyzkoušeli vhodnost použití každého výrobku pro vlastní účely. Firma RETECH odmítá záruku za vaše konkrétní použití výrobku. V žádném případě nenesete odpovědnost za náhodné škody, ani za škody, způsobené v důsledku nesprávného použití, nebo prodeje výrobku jinému odběrateli.

Adresa firmy:

RETECH, s.r.o., Vackova 1541/4; Praha 5 - Stodůlky - **Provozovna:** Suchdol č. 212, 285 02 Suchdol u Kutné Hory
tel./fax: +420 327 596 428, +420 327 596 128; e-mail: info@retech.cz